1 2 3 4 5 6 7 7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23		AS FILED		FFER TST ACHOMENI UEP	APY(AMEN 1140	:11 (111)	CLABAS	51 52 53	840	OEP .	Ir(O	DEO	1140	
2 3 4 5 6 7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22			· <u>^-</u>	AEHOMEHI UEP	- AMEN	(OMEHI		52	B40)	UEP	IHO	DEO		
2 3 4 5 6 7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22			· <u>^-</u>	AEHOMEHI UEP	- AMEN	OMENT		52	IHI)	UEP	1110	DEO		
2 3 4 5 6 7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		061						52	1141)	UEP	irto	DEO		
2 3 4 5 6 7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22								52			1110	000		- - -
3 4 5 6 7 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21			/_					52					-	
4 5 6 7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20								53					-	-
5 6 7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20									 -					-
5 6 7 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 11 2								54			J			1
6 7 9 110 111 12 113 114 115 116 117 118 119										ı	i	1	1	1-
7 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19								55				1	·	··
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19						1		56		, <u></u>		·		-
9 110 111 112 113 114 115 116 17 18 9 0 1								57				·		┼
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19					1			50			 		 	 -
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20								59				 		<u> </u>
12 13 14 15 16 17 18 19								60					 	<u> </u>
13 14 15 16 17 18 19 10 11 2		1						61				<u> </u>		
14 15 16 17 18 9 0 1		1-					,							L.
15			_					62			 			
16 17 18 9 0 1 2		11 ==		· · · · · ·				6)	—·-}		<u>-</u>			L
9 0 1 2				7	1			64		[
8 9 0 1	_[]			T.	[· · · ·	65						
9 0 1 2				1				66	 .					
0 1 2	/							67						
2				7				-						_
2	$\perp I$			1			1	9						
				 			I				:	<u>·</u>		
_			1	<u> </u>				<u>'-</u> -	· -					
3	1/_	T		 			7		-					
4	1/	1]											
5	V	1												
<u> </u>							7:			<u>-</u>	<u> </u> :			
7		/					71							
		1					78							
	·						75							
	 						80			-				
	 	<i>-</i>					81							
<u></u>			L				82							
	 					.	'83			-				
ــــ	∤						84							
	·	//.			_ ·		05			-				
_	ļ	/.					06							
	ł	1.					87							
		-					80	_		-		-		
1		1					. 89							
		1.7.					I				_			
		_/					90							
_		/					91					_		
		1.					92							
	. /						93				-			-
		1/_					91	_						
		/					95							
							96							
		·					97							
-		···					98							
-		l					. 99							
							100							
۱۵۱	3							-		:				_
<u>~</u> -		<u>'</u> -		1 1							1	-,		
10.	111			_1	l	-	TOTAL IN	10.				, 7		
	17+				- 		TOTAL IN TOTAL DEP.	₹0. 		1 .	4	ļ.		l